

Hochschulinformationstag

12. Februar 2026



Infostand Zentrale Studienberatung (9.30 – 15.00 Uhr)

Den Infostand der Zentralen Studienberatung finden Sie im Foyer im Gebäude RW I. Kommen Sie vorbei, wenn Sie Fragen haben oder Hilfe brauchen! Sie erhalten hier auch digitale Teilnahmebestätigungen (per QR-Code) für den Infotag (ab 12.15 Uhr).

Weitere Infostände (10.30 – 13.15 Uhr)

Diese Infostände befinden sich ebenfalls im Foyer des Gebäudes RW I:

- Beratungsstelle „**becks**“ für behinderte und chronisch kranke Studierende: Studieren mit Behinderung und/oder chronischer Krankheit
- **Studierendenwerk Oberfranken „SWO“**: BAföG und Studienfinanzierung
- Beratungsnetzwerk Lehrerberuf in Bayern: Einstieg ins Lehramt (z. B. Referendariat und Berufsalltag) und Quereinstieg
- International Office: Auslandsaufenthalte während des Studiums

Mensa (11.00 – 14.00 Uhr, nur mit Mensamarke)

Wichtig: In der Mensa ist keine Bar- oder Kartenzahlung möglich. Die Bezahlung erfolgt ausschließlich mit den vorab erworbenen Mensamarken. Bitte nutzen Sie keine Gästekartenautomaten oder Selbstscankassen.

Wenn Sie sich über Ihre Schule für den Mensabesuch angemeldet haben, haben Sie die Mensamarke von Ihren Lehrkräften erhalten.

Wenn Sie als Einzelperson in die Mensa gehen möchten, müssen Sie am Infostand der Zentralen Studienberatung im Foyer RW I Mensamarken im Wert von 7 Euro erwerben.

In der KaffeeBar im RW I können Sie nur mit EC- oder Kreditkarte bezahlen.

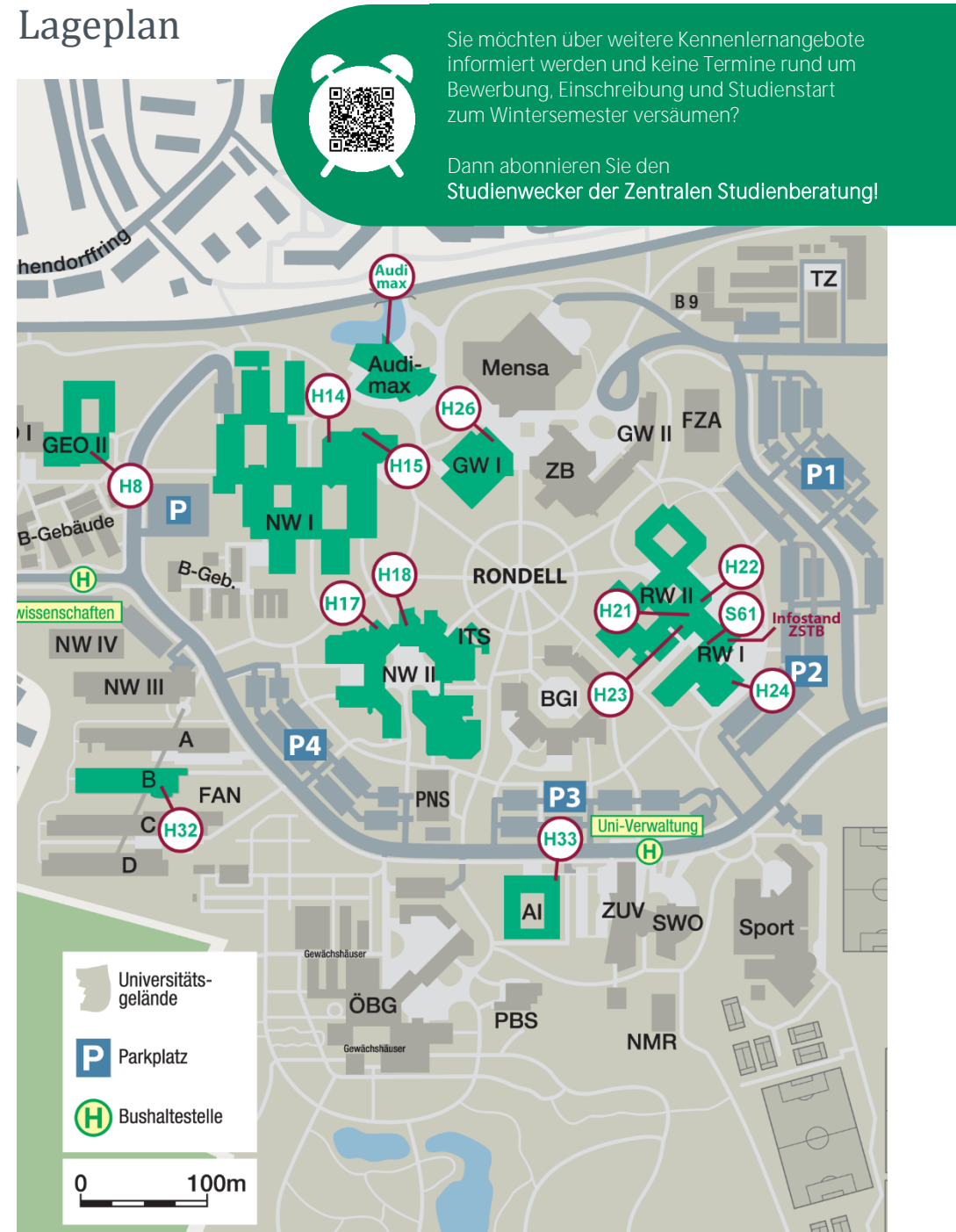
Lehrkräftecafé (9.30 – 15.00 Uhr)

Alle Lehrkräfte laden wir herzlich zu Kaffee und Gebäck im Seminarraum S 61 nahe des Foyers RW I ein. Nutzen Sie diese Gelegenheit, um sich in angenehmer Atmosphäre mit Kolleginnen und Kollegen auszutauschen. Zusätzlich bietet die Zentrale Studienberatung eine kleine Infothek mit Flyern und Broschüren rund um die Angebote und Möglichkeiten der Universität Bayreuth.

Gespräche mit Studierenden (12.15 – 13.15 Uhr)

Während der Mittagspause von 12.15 bis 13.15 Uhr besteht die Möglichkeit, im Foyer des RW I-Gebäudes mit Studierenden zu plaudern und sich Fragen zum Studium aus erster Hand beantworten zu lassen!

Lageplan



Programmablauf

| | H 14 – NW I | H 15 – NW I | H 17 – NW II | H 18 – NW II | H 21 – RW II | H 22 – RW II | H 23 – RW II | H 24 – RW I | H 26 – GW I | H 32 – FAN B | H 33 – INF/AI | H 8 – GEO II | Audimax |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| 9.30 – 10.15 Uhr | Vorstellung: Chemie; Nach- haltige Chemie; Polymer- und Kolloidchemie; Biochemie | | Vorstellung: Kultur und Ge- sellschaft + Probe- vorlesung: Soziologie | Vorstellung: Mathematik; Computational Mathematics; Wirtschaftsma- thematik | Informationen zu BAföG und Studien- finanzierung | Vorstellung: Musikthea- terwissen- schaft | | Vorstellung: Wirtschafts- wissenschaften | | Vorstellung: Faszinierende Ingenieurwis- senschaften + Vorstellung: Engineering Science |  | | Vorstellung: Lehramt stu- dieren an der Uni Bayreuth |
| 10.30 – 11.15 Uhr | Vorstellung: Lehramt Chemie | Vorstellung: Physik; Lehramt Physik | Probe- vorlesung: Arabistik + Probe- vorlesung: Islamwissen- schaft | Probe- vorlesung: Mathematik | Vorstellung: Anglistik/ Amerikanistik; Lehramt Eng- lisch | Vorstellung: Geschichte; Lehramt Ge- schichte; Ge- schichte im Rahmen des BA-Studien- gangs Kultur & Gesellschaft | Vorstellung: Data, Science & AI | Probe- vorlesung: Betriebswirt- schaftslehre | Vorstellung: Germanistik; Lehramt Deutsch | Vorstellung: Elektrotechnik u. Informations- systemtechnik + Vorstellung: Materialwissen- schaft u. Werk- stofftechnik | Vorstellung: Biologie | Vorstellung: Geographie: Gesellschaft und Umwelt; Lehramt Geo- graphie | Vorstellung: Theater und Medien |
| 11.30 – 12.15 Uhr | Laborpraktika: Chemie 12.00 – 14.00 Uhr (nur mit Anmel- dung, bitte De- tails auf Internet- seite beachten) | Labor- führungen: Physik | Vorstellung: Interdisziplinäre Afrikastudien + Probe- vorlesung: Interdisziplinäre Afrikastudien | Vorstellung: Lehramt Mathe- matik; Lehramt Informatik | Probe- vorlesung: Anglistik/ Amerikanistik | Veranstaltung: Geschichte | Studieren in Bayreuth: Mehr als du denkst. Studierende berichten vom Campusleben. | Probe- vorlesung: Economics | Probe- vorlesung: Germanistik | Vorstellung: Wirtschaftsin- genieurwesen + Vorstellung: Umwelt- und Ressourcen- technologie | Probe- vorlesung: Biologie | Probe- vorlesung: Geographie: Gesellschaft und Umwelt | Vorstellung: Lebensmittel- und Gesund- heitswissen- schaften |
| 12.15 – 13.15 Uhr | Gespräche mit Studierenden im Foyer RW I // Besuch der Mensa (ausschließlich mit Mensamarke, erwerbbar am Stand der ZSTB im Foyer RW I), Öffnungszeiten: 11.00 bis 14.00 Uhr | | | | | | | | | | | | |
| 13.15 – 14.00 Uhr | Laborpraktika: Chemie 12.00 – 14.00 Uhr (nur mit Anmel- dung, bitte De- tails auf Internet- seite beachten) | Probe- vorlesung: Physik | Probe- vorlesung: Sozial- und Kul- turanthropolo- gie + Probe- vorlesung: Religionswis- senschaft | | Vorstellung: Philosophy and Economics | Probe- vorlesung: Wirtschafts- informatik | | Vorstellung: Jura I (Staatsexamen Jura & Recht und Wirtschaft (LL.B.)) | Vorstellung: Interkulturelle Germanistik | Kurzprakti- kum/Lehr- stuhlführung: Funktionsmate- rialien oder Mechatronik Besichtigung des KeyLab Bat- terietechnik | Vorstellung: Informatik; Angewandte In- formatik | Vorstellung: Geoökologie – Umweltnatur- wissenschaften | Vorstellung: Sportökonomie |
| 14.15 – 15.00 Uhr | Probe- vorlesung: Chemie | Physikalische Spielereien und Fragerunde | Probe- vorlesung: Erziehungs- wissenschaft | | Informationen zu BAföG und Studien- finanzierung (Wiederholung) | Probe- vorlesung: Gesundheits- ökonomie | | Vorstellung: Jura II (internat. jur. BA-Studien- gänge (LL.B.); jur. Zusatzange- bote) | Probe- vorlesung: Interkulturelle Germanistik | Probe- vorlesung: KI in der Technik | Probe- vorlesung: Informatik | Probe- vorlesung: Geoökologie – Umweltnatur- wissenschaften | Vorstellung: Medienwissen- schaft und Medienpraxis |

Bereiche: ■ Mathe, Physik, Informatik ■ Biologie, Chemie, Geowissenschaften ■ Rechts- & Wirtschaftswissenschaften ■ Sprach-, Literatur- & Medienwissenschaften ■ Kulturwissenschaften ■ Ingenieurwissenschaften ■ Lebenswissenschaften ■ interdisziplinär

Ausführliche Informationen zu allen Veranstaltungen auf www.hit.uni-bayreuth.de

kurzfristige Änderungen vorbehalten (Stand: 17.12.2025)